

Mesure de niveau

Level measurement

Modèle 7355 Poire de détection de niveau



Caractéristiques

Température maxi : +80°C

Matière : Polypropylène

Protection IP68

Version ATEX sur demande



Béné Innox – 11 Chemin de la Pierre Blanche – 69800 SAINT PRIEST – S.A.S au capital de 240 000 € – SIREN 311 810 287
Tél : 04 78 90 48 22 – Fax : 04 78 90 69 59 – www.bene-inox.com – bene@bene-inox.com

Les informations techniques, illustrations et photographies sont données à titre indicatif sans caractère contractuel. Certaines peuvent varier en fonction des tolérances admises dans la profession et des normes applicables. Les instructions d'utilisation, de montage et de maintenance constituent de simples recommandations. Elles peuvent également varier en fonction des conditions d'utilisation du produit, de l'environnement de montage et des besoins de l'acheteur dont ce dernier est seul responsable de la définition.

V 0720

| Longueur de câble (m) | Référence |
|--------------------------|-----------|
| 10 | 973551-10 |
| 20 | 973551-20 |

Utilisation

La poire de détection de niveau peut être utilisée pour le traitement de l'eau, pompe de relevage ...
La forme de la poire évite les dépôts.
Un contrepoids logé dans la partie supérieure de la poire assure une insensibilité aux turbulences.
La gaine du câble de raccordement présente une bonne résistance à la traction.

Caractéristiques

Masse volumique : 0,95 à 1,05 g/cm³
Poire en PP de couleur orange
Pouvoir de coupure 2A pour 250 Vac
Angle de commutation de 10°
Câble PUR / PVC 3 x 0,5 mm²
Dimensions poire : Ø60 mm ; hauteur 90 mm

Exemple d'utilisation :

